



# **PENEGASAN KAWASAN UKUR**

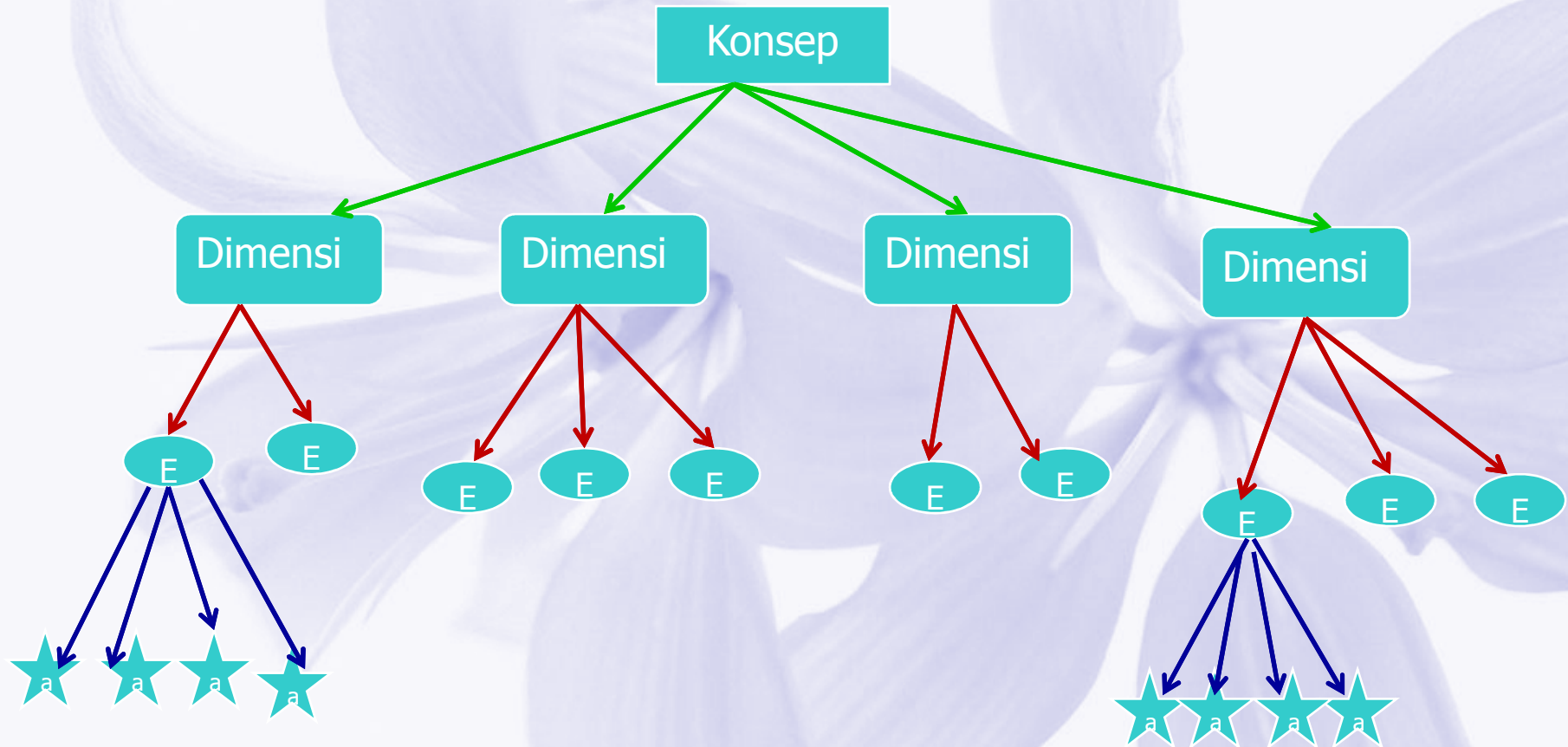
## Atribut Psikologis Sebagai Konstrak Hipotetik

- Variabel Fisik → batasannya mudah diterima secara universal.
- Variabel Psikologis → batasannya tidak selalu dapat diterima dan diberlakukan secara umum.

- Variabel psikologis, konsep dan teorinya banyak, satu variabel dengan variabel lainnya sering tumpang tindih bentuk perilakunya. Cth: Produktivitas Vs Kinerja, Stres Vs Frustrasi
- Satu Variabel dapat memiliki banyak batasan Konseptual. Cth : Intelegensi (versi Gardner, Guilford, Wechler)
- Satu variabel psikologi dapat diukur dengan skala yang berbeda-beda.
- Langkah awal dalam perencanaan skala psikologi adalah penegasan batas-batas atribut yang hendak diukur (identifikasi tujuan dan kawasan ukur).
- Pemilihan konsep yang hendak digunakan harus mengacu kepada teori mengenai atribut yang bersangkutan.

# Dimensi Atribut dan Indikator Perilaku

- Diagram



# Dimensi Atribut dan Indikator Perilaku

- **Diagram**



# Blue-Print

- Disajikan dalam bentuk tabel yang memuat:
  1. Komponen-komponen atribut/variabel
  2. Indikator-indikator perilaku dalam setiap komponen
  3. No aitem
  4. Aitem-aitem
  5. Proporsi aitem dalam masing-masing komponen
- Menjadi acuan agar tetap sesuai dengan tujuan ukur.
- Perbandingan proporsional bobot komponen didasari oleh teori atau hasil analisis faktor yang telah dilakukan sebelumnya.

# Blue Print Skala Psikologi

No	Dimensi	Indikator perilaku	Nomer aitem		Aitem	P (%)
			Fav	Unfav		
1	I.	1.				
		2				
		3				
2	II	1				
		2				
		3				
		4				
3	III	1				
		2				
<b>Total</b>						

# Blue Print Skala Psikologi

No	Dimensi	Indikator perilaku	Nomer aitem	Aitem	P (%)
1	I.	1.			
		2			
		3			
2	II	1			
		2			
		3			
		4			
3	III	1			
		2			
<b>Total</b>					



# Blue-Print Skala Sikap

- Disajikan dalam bentuk tabel yang memuat:
  1. Komponen Sikap
  2. Komponen Objek Sikap
  3. Proporsi aitem dalam masing-masing komponen
- Perbandingan proporsional bobot komponen sdpt mgkn didasari oleh teori atau hasil analisis faktor yang telah dilakukan sblmnya.

# Blue-Print

Komponen Objek Sikap	Komponen Sikap			Total
	Afektif	Kognitif	Konatif	
1				
2				
3				
4				
5				
Total				